



Stadt  
Schwetzingen



## K5 Grünes und klimaangepasstes Schwetzingen



### [Welche Ziele werden mit diesem Leitprojekt verfolgt?]

- Mikroklimatische Belastungen durch Klimawandel sind bekannt und Strategien für Anpassungsmaßnahmen liegen vor.
- Grün- und Wasserflächen in der Innenstadt wirken klimaausgleichend, die Hitzebelastung wurde gesenkt, Retentionsflächen für Starkregenereignisse wurden geschaffen
- Lärm- und Schadstoffbelastung wurden durch eine Verkehrsreduktion deutlich gesenkt
- Innenstadt hat eine hohe Aufenthaltsqualität für Fußgänger/innen und Radfahrer/innen
- Bürger/innen bringen sich in die umweltfreundliche und klimaangepasste Gestaltung der Stadt ein

### [Projektumsetzung]



- Projektpaten und Initiatoren
- Stabsstelle Klimaschutz, Energie und Umwelt

### [Erwartete Ergebnisse des Leitprojekts]

- Klimawandelanpassungskonzept für Schwetzingen (z.B. als Klimaschutzteilkonzept über NKI)
- Regelmäßige Treffen des Aktionskreises „grünes Schwetzingen“ und Umsetzung der entwickelten Ideen

### [Projektpate]



- Anna Dobiasz
- Ute Fritsch (interessiert)

### [Erste Schritte]

- 1) Initiierung des Aktionskreises „grünes Schwetzingen“
- 2) Regelmäßige Treffen des Aktionskreises
- 3) Planung und Durchführung von Aktionen zur gemeinschaftlichen Gestaltung des Stadtraums (bspw. Urban Gardening)
- 4) Erstellung einer Vorhabenbeschreibung für die Anpassungsstrategie
- 5) Herbeiführung politischen Beschlusses zur Beantragung von Fördermitteln
- 6) Beantragung von Fördermitteln und Ausschreibung des Klimaanpassungskonzepts
- 7) Auftragsvergabe und Begleitung der Erstellung des Konzepts
- 8) Politischer Beschluss des Konzepts mit dazugehörigem Aktivitätenplan

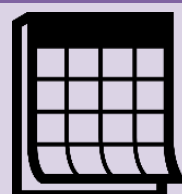
### [Weitere mögliche Projektpartner]



- Stadt
- Geschäftsleute
- Stadtenergie (Regenwasser)
- Bürger/innen
- Stadtgärtnerei

### [Beginn]

2018



### [Beitrag zu den Klimaschutzzielen]

Niedrig

Mittel

Hoch

### [Dauer]

4 Jahre bzw. Klima-  
anpassungskonzept



### [Realisierungsanreiz]

Niedrig

Mittel

Hoch